Fran:

Viernes 8. Instalar workbench 1hora

Lunes 11. Conexión de la Base de Datos con netbeans, e instalar paquetes de jdbc en el proyecto 1 hora

Viernes 15. Implementación de la clase interfaz primera aproximación 3 horas

Sábado 16.Implementación de la interfaz de acceso (clase interfazAcceso). Implementación de la Gestión de alumnos: crear alumno, control de errores y mensajes de advertencia al crear el alumno 7 horas

Domingo 17. Implementación de la Gestión de alumnos: mostrar alumnos. 4 horas

Lunes 18. Implementación de la Gestión de alumnos: mostrar alumnos según: equipo, grupo entrenamiento, edad, entrenador, temporada o categoría. 3 horas

Martes 19. Añadidas funcionalidades de navegabilidad a la interfaz. Implementación de la clase alumno 4 horas

Jueves 21. Cambio de la distribución de los objetos de la interfaz. Cambios en las consultas de los alumnos, debido a cambios en la base de datos. 1 hora

Viernes 22. Implementación de la gestión de alumnos: añadidos nuevos botones desplegables para realizar consultas de alumnos según: entrenador, categoría, temporada, grupo de entrenamiento, equipo. Mejorada la manera de mostrar los alumnos, archivo con inserciones para la BD. 6 horas

Sábado 23. Implementación de la Gestión de alumnos: modificar datos de los alumnos, desde la misma tabla que los muestra, y añadida la opción de deshacer la última modificación que hallásemos guardado sobre los alumnos. Añadido botón para cerrar sesión. 7 horas

Lunes 25. Implementación de la Gestión de Usuarios de la Interfaz: añadir nuevo usuario y consultar usuarios. 3 horas

Martes 26. Implementación de la Gestión de Usuarios de la Interfaz: modificar usuarios desde la misma tabla que los muestra. Cambios en las tablas de la BD. 3 horas

Miércoles 27. Restringir acceso a la interfaz según el tipo de usuario que se conecte. 1 hora

Carlos Jesús Fernández Basso

Miércoles 6. Instalar workbench 30 min

Viernes 8. Conexión de la Base de Datos con netbeans, e instalar paquetes de jdbc en el proyecto 1 hora

Sábado 9. Paso a tablas de las clases 30 min

Domingo 10 crear base de datos y ver como conectarla con netsbeans y como realizar consultas actualizaciones. 3 horas

Domingo 17. Implementación de la clase base de datos. 4 horas

Martes 19. Implementación interfaz 2 horas

Miércoles 20. Implementación de la clase base de datos tal como nos indicó el profesor (realización de cambios) cambios en el código relacionados con este cambio. 6 horas

Jueves 21. Cambios en las consultas de los alumnos, debido a cambios en la base de datos. 1 hora

Viernes 22 búsquedas de la conexión remota a la base de datos 2 horas

Sábado 23 implementación de interfaz jugadores 1:30 horas

Domingo 24 pruebas con la conexión remota. Montar VPN. 2 horas

Alexander Moreno Borrego

Viernes 8. Instalar workbench, crear y configurar el repositorio (.gitignore, etc) y seminario de git.

1:30 minutos

Lunes 11. Instalar paquetes de jdbc en el proyecto y pc.

60 minutos

Viernes 15. Implementación de todas las clases que contiene el proyecto (primera aproximación)

4 horas

Viernes 22. Segunda aproximación (refinación) de las clases del proyecto de los atributos que contienen. (Reunión y discusión con el equipo de diseño sobre estos aspectos)

5 horas